

Rango	Especificaciones Técnicas	Norma Técnica
Aspecto	Líquido viscoso	PROQUINSA: PROC-02-2018
Olor	Inodoro	PROQUINSA: PROC-02-2018
Na ₂ O	12,75 % - 13,3 %	UNE 55-627-83
SiO ₂	32,0 % - 33,0 %	PROQUINSA: PROC-03-2018
Rango	2,45 -2,53	UNE 55-624:1982
Densidad (20°-25°C)	49,8°Bé – 50,5 ° Bé	NTP 311.086
Viscosidad (20°C)	700 cps - 2000 cps	UNE-EN ISO 12058-1
Sólidos Totales	44,5 % - 46,3 %	NTP 311.155 - 1975
pH solución acuosa al 1% (20°C)	13	PROQUINSA: PROC-01-2018

Aplicaciones

En la industria de la fundición: Como aglutinante en la fabricación de moldes para la fundición de piezas de metales ferrosos y no ferrosos. Agente fundente.

En la industria textil: Se enfoca en la operación de blanqueo, potenciando la acción del peróxido de hidrógeno y estabilizando el sistema.